Issue	Classifica	ation

Application No.	Applicant(s)							
10/649,676	CHEN ET AL.							
Examiner	Art Unit							
Weslev D Markham	1762							

		15	SUE C	LASSIF	FICATIO)N								
0	RIGINAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS	SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
427	163.2	427	271	372.2	379	402								
INTERNATION	AL CLASSIFICATION	385	131	132	142	144								
B 0 5 D	5/06													
G 0 2 B	6/10													
	1													
	1													
	1			OD7	0									
Wesley D. (Assist		24/114 9/2004	C.PEA		<i>P</i>	Total Claims Allowed: 11								
(Legal Instr	urnents Examiner) (I	11/1/64 Datte)	Te?	nary Examiner	FINE 17	Print	O.G. Print Fig							

Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47					
Final	Original		Final	Original		Final	Original	÷	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1			31			61]		91			121			151	r.		181
2	2			32]		62			92			122	:-		152		 -	182
3	3		ļ	33			63]		93]		123	1		153		·	183
4	4			34			64]		94]		124			154	*	· , <u>-</u> .	184
5	5			35	t		65]		95			125			155			185
6	6_		ļ	36			66			96			126			156			186
7	7			37			67	ļ		97	- · · ·		127	· · · · · ·		157			187
8	8			38			68	. :		98			128			158			188
9	9			39			69			99			129		 -	159			189
10	10			40			70			100			130			160			190
11	11			41			71			101			131		"	161			191
	12		-	42	: · ·		72			102		_	132			162			192
	13			43			_73_			103			133	- [163			193
	14			44	<u> </u>		74			104			134			164			194
<u> </u>	15		- 12	45	-		75			105			135			165		-	195
<u> </u>	16			46	.		76			106	. [136			166			196
-	17			47	-		77			107			137	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		167			197
<u> </u>	18			48	.		78			108			138			168			198
<u> </u>	19			49			79			109			139	:		169			199
<u> </u>	20			50			80	7.		110]	140			170	-		200
-	21	}		51			81			111			141	: 1 . 1.		171			201
	22	}		52			82			112			142			172			202
	23	.		53	-		83	_		113			143			173			203
-	24 25			54	. }-		84			114			144			174			204
 		}		55	. -		85			115			145			175			205
	26 27	}		56	-		86	_		116	·		146			176			206
	28	}	+	57	-		87			117			147			177			207
-	29	• }		58			88			118			148			178			208
	30			59	-		89	-		119			149			179			209
	JU [60	<u> </u>		90	· -		120	-		150			180			210